		•	Yel	m f									•	- j		Ok	um	, •				U	ate					1	10	m			<b>-</b>	De	ate				•
	•	:	7	,	T	_	7	<u>-</u>	UBI(	7		T	T	듸			•	•	T	T	T	T	T	7	1	T	T	1	-	臣				1		-		1	
	•	: ;		Budge	- [	· 1·	-	ı	-					-		8	Original			1	1	ı	1		1	ı	1		Fare	Original				.	1		ŀ	.	
•		1		Ē	-		į	1		1	1			-		E	ह		l	1.							<u> </u>	]. '			_	- -	4		1	L	.		
		-		亦	┪-	+	+	+	十	+	7	7					51			<del>                                     </del>	1	Γ				] -				101	_		1	1_				<b> </b>	-
		-		2	+		+	+	_	+	7	+	1	7	,		<b>6</b> 2				_	1				1	1	1		102									-
		一	-4-	3	+		+	4			+	十	<del> </del>	1			53	-							1	1	1	1		103		1.						<b> -</b> -	<u>                                     </u>
		-	-↓-	4	<del>- </del> -		╬		-		╁		+-	-	•		54		-	·			-	<u>                                     </u>	1-	1	1-	1	1.1	104		$\overline{\cdot}$	7	1			<u> </u>		
•		-	<del></del>	3	+	-	- -		- <del> </del> -		╁	+	- -	1	ł	4	55			_				<u> </u>						05	7	T	7						·
		Ŀ	-∤	<del></del>	┥╌	- -	1-		- -	-{-	+		┥╌	4	ł		56							·			-			06	1	7	1				<del>  </del>		
	ı		┩	1			- -	4-	- -		- -		<del>-</del>	-			_					$\dashv$	$\dashv$							07	1	1-	1						
		-	7	<u>ا۔</u>	4-	<del> </del>	4_	1	-	<del> </del>	4	+		-	-		57	-			{									08	<del> </del>	†	1					-	
			18	<del>-</del>	1_		1_	1	<u> </u>		1	1_	╣	1	.  -		58.	-	_			-				$\dashv$	_		<b>├</b> ──-	09	<del>-</del>	┧─	1						-
			9	╃╼╾	1_				<u> </u>	1_	1_	1_	<u>  -</u>		`  -	_	18	_ _	_	_}	_			_	_			j	<b>├</b> ──	10	╁─	┼─	-		-			با.	
			10	4	<u>                                      </u>			L		_		1_					10			<u>    </u>	_ .	_ -	-	4						∤	<del> </del>	┨		-		_	-		
		<u>*.</u>	11					]			_				Ŀ		31			4	_ :		_		_		_			11	-	-			_	4		1	
			12						•		<u> </u>				L	6	2				<u>: </u>	1	二.			_	_		1					_		_	_		·
	1		13							1	$\Gamma$					6	9		_ <u>_</u>			$\bot$					_		1						_				
•	1	7	14							1		•	·			6	4		7.	7		Ŀ													_	1	1		
	1		15								-					6	5	7	7	7									11	<del>_</del>				1	1	1	$oldsymbol{\perp}$		٦
	r		16		•											ex	3	7	7	7	7	7	7	7	1	T			11	6		_	_	-		上			7
	1		17	7		-							=			67		7-	7	7	1	7	7	7	7		<b>]</b> ·		11										7
•	-	_	18	-		-			-				, T	•	1	68	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7		11	9						$\perp$		1	7
•	-	—h	19	-			-		一	-	-		$\dashv$		1	63		1-	†	1	7:	1	1	7	7	7	7	Γ	11		_					7	T	7	٦
•	-	-4-	-	-	-		-				$\dashv$	-	-		-	70	4	<del> </del>	┪┈	†	1-	†-	1-	7	+	7	7	-	18		$\exists$		$\top$	T	7.	- 1.		1	7
	_	-4-	20	4	4		4	_	_			4	-1			<del></del>	<del>{-</del>	<del>  -</del>	<del>-</del>	╂∸	╁╾	╂╌	<del> </del>	╅╴	╌╂╌	+	┥.	<b> </b>	12	╂╼╼╂	7	7	7	1	7	7	1	1	1
. •	<b> </b> _		1	4	4	_[.	<b>_</b>  .	4	_4	4	[	긔	_			IX		╢-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	╂╌	╂╌	+-	┨╴	┪-	-	+	122	+	7	7	_	7-	7	1	: -	+	1
•	_		2	٦.	⅃.	4.	4.	4	_		_	┷╂-			<u> -</u>	72		<b> </b> -	<del> </del>	╁∸	╁~-	<del> </del>	<del> </del>	+-	1	-	1	ļ-	. 12		寸	十	- -	1	1	_	1-	1	1
	Ŀ		23	1.	1		듸.	1	4	4	_	4	_  .		<u> </u> _	78	-	<del> </del> _	<del> </del>	-	<del> </del>	}_	<del> </del>		*	_	-	-	124		+	+	┪.	1	1	1	1-	<del>                                     </del>	1
	_	2	-4-	4.	4	4.	].	4	_ :	4	4	4	_			74	_	<u> </u>	_		<del>  -</del>	<del> </del>	-	<del>-1</del> -	-	┨	-	-	125	-		十		+	+	1	†	1	1
		2		┧.		1	1	4.	4	4	4	1	1			75				<b>!</b> —		╁╌	┨╌	┨—	╂-	<del>  -</del>	-	-	186		+		+	+-	十	十	*	<b>;</b>  -	1
		24		1.	1.	4	Ŀ	1	⅃-	_	4	4-				76			<b> </b>	<b> </b>	┟┷	<b>-</b> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	┨—	┨.	<u> </u>	127		+	1	十	†	†-	1-	1	1	1
j		2				1		1	4	_ _	4	_ _	_			77	-					┟∸	<b> </b>	┩╌	-	╁∸	┨	1-	128				1-	1	1	1.	1.	1	1.
		2	_	4_	1.		1_	Ŀ		┧_	1	1	┨ ·			78								-	-	-	┨.	-	129	-	+		1	1	T	1	1	1	1
ı		2	}		1			$\perp$				1	_			79			<u>.                                    </u>	<u>.</u>				<del> </del>		-	{	H	130	-+	+	+	1	+	1	+	1	1	1.
l		Si.			1_	1		1_		1		1	_			.80		-						-		_			╃╼╼╂		+		-	†	十	1	<b>†</b>	1.	1
.[	1	8		1_	1:		1_				1		_			81			_								1	-	131				╁╌	1-	1-	†	1	<del> </del>	
		82	•													82		_										-	132					╁╌	1	<del>                                     </del>	1-	1	
		83							Ŀ	1		1_	_			83			_		_		<u>.                                    </u>				<b>!</b>	-	183			+	-	╁╴	<del>                                     </del>	1	十	1	1.
		34							].	,		1				84		_	_	_	_	_						<b>. -</b> -	134		+-	+-	+-	1-	1	+	1	1	'
	·	85	L			1:			•	E		<u> </u>	] .			85	_		4	4	4	_	_						188			+-	+-	1-	1	1	1	1.	·
		36					$\Gamma$	7	7	$\cdot$		·				86				_	_			-					<b>}</b> }		┽╌	<del>-</del> }-	┨─	-	一	1-	†		
r		87						1	1	7	7	1	7	$\cdot [$		87			4	_	_				_			<u>.                                    </u>	137		-	╂╌	╂╾	┪	}	<del> </del>	<b>†</b>	<b>}</b>	
		38	`		1	1	-	1	1	1	1	1	1,	۱.		88			$\bot$	ان		· [			_	_			138	_ -	-	<del> </del>	<del> </del>	┨╾	<del> </del>	-	-		
۲	7	89		1	<b> </b>	1-	-	1-	1-	15	<del>て</del>	1	1	[		89	$\Gamma$	$\neg$							_			<u> </u>	(89		,}_	<b>-</b>	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>			
卜	-	40			1	-	-	<del>  -</del>	1-	1-	力	17	<b>7</b> .	1		90	一		T	$\neg$	$\neg$				_ [				140			1_	<b> </b> _			<b> </b>			
┝	-	-		~			·	<del> </del> -		╂╼	<del>  `</del>	<del> </del>	1	}		71	7	-	7	7	7	7	7						141						_	<u> </u>			
-		41	•	-		<u> </u>		<b> -</b>	<b> </b> -	<del>  -</del>	<del> </del>	<del> </del>	-	-		-	4		-	-1	~	-	-	_	-	-			142		1		_			_			
	4	2							<b> </b>	_	<b> </b> _			-		12					-	-	-	$\dashv$	7	一			148		1	1					<b> </b>		ľ
	_	(8)		•						1	<b>!</b>	<u> </u>	1	-		19	┩-	╌┤╌	+	+	+	┪	-	-	-	-			144		1	1	1						•
_	_	4		:							_	_				4	4		4		-		-	$\dashv$	+				145	-	†	1-	1						٦
_	_	5				11					_	_		L		5	4			+	┩.	-							146		<del>  -</del>	†-	1						
	_	6						•		· ·	·		٠.	L		8	1	_ _	4	4	4	4	4	4	4		-				<del> </del> -	-	1-						
	.14	7			7							· .		[	9	7			1	1	1	_ _	4	4	4				147	<b>;</b>	<del> </del>	<del> -</del>	1-						
	14	8			-1	1		7							8	8	<u>:                                    </u>	1:		1	4			_ _	_ _	_			148	-	<del> </del>	-			-:				
	14	8	1	7	1	7		7		-	•	4			. 9		1_	1		4					1	_			149		<del> </del>	<u> </u>			$\dashv$			•	•
7	6		J			1							•		10	d.	1	بل								ل	-1		150		<b></b>	ـــــا	سسل	لمبسط	المست				

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)